

11:00

Kick Off Meeting

11:20

Kommen Sie entspannt im Palace Hotel an und begrüßen Sie Ihre Fachkolleg:innen. Nach einem Kaffee oder Tee steigen Sie ein in die erstAgendapunkte der OMNISECURE 2023.

11:20

DIGITALE WIRTSCHAFT



14:15

FORUM 1-A | BARCAMP

Cyber-Supply Chain Risk Management / Teil 1 + 2



Sandra Karger

Referatsleitung WG 21 - Kooperation mit Herstellern und Dienstleistern, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Raphael Miether

Sachbearbeiter Abteilung WG Cyber-Sicherheit für Wirtschaft und Gesellschaft im Referat WG 21, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)



Hauke Meyn

Fellow, Head of Software Security Assessment/CTO, NXP Semiconductors Germany GmbH



Rafael Trampnau

Berater Informationssicherheit und Business Continuity Management, HiSolutions AG



Stephan Becker

Referatsleiter WG 22 Cyber-Sicherheit für die Wirtschaft, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI

11:20

DIGITALE VERTRAULICHKEIT / VS



14:30

FORUM 1-C | WORKSHOP

Der BSI Workshop - VS-IT im Fokus



Ein Dutzend Fachexperten berichten und diskutieren

13:15

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

13:30

13:30

DIGITALE IDENTITÄT



14:30

FORUM 2-B | LECTURES

Biometrie in Consumer Devices



Dr. Uwe Kraus (Moderation)

Fachbereichsleiter DI1 Cyber-Sicherheit für elektronische Identitäten, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Dr. Stephan Bergmann

Referent im Referat DI 11, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Boris Leidner

Product Manager, TÜV Informationstechnik GmbH TÜViT



Dr. Holger Liljeberg

Owner & CEO, INFO GmbH Markt- und Meinungsforschung

14:30
14:50

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

14:50
15:30

DIGITAL PAYMENT



FORUM 3-A | TUTORIAL

FIDO: Alter Wein in neuen Schläuchen – oder Revolution in Payment Authentisierung?



Dr. Thomas Fromherz (Moderation)
Fellow, Netcetera AG



Rolf Lindemann
Vice President Products, Nok Labs, Inc.



Nakjo Shishkov
Principal Consultant, Secure Digital Payments, Netcetera AG

14:50
15:30

CYBER SECURITY



FORUM 3-B | TUTORIAL

Cybersecurity Certification in the EU: Breaking New Ground



Dr. Andreas Mitrakas
Head of Unit – Market, Certification & Standardisation, European Union Agency for Cybersecurity (ENISA)

14:50
15:30

CYBER SECURITY



FORUM 3-C | TUTORIAL

GEHEIM-Cloud: Die Vision eines App-Store für zugelassenen Softwarekomponenten – Kompositzulassung auf Basis eines zugelassenen Separationskerns



Dr.-Ing. Michael Hohmuth
Geschäftsführer, Kernkonzept GmbH

15:30
15:40

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

15:40
16:20

DIGITALE WIRTSCHAFT



FORUM 4-A | TUTORIAL

QEAs in der eIDAS 2.0: Revival für die Verbindung aus PKI und Attributen



Andreas Wand
Business Development Manager, D-Trust GmbH

15:40

DIGITALE IDENTITÄT



16:20

FORUM 4-B | TUTORIAL

Digitale Identitätsvalidierung hilft Betrug frühzeitig zu erkennen



Carsten Muerl

Director Product Management, Mastercard Deutschland

16:20

16:40

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

16:40

17:40

DIGITALE IDENTITÄT



FORUM 5-A | LECTURES

Neues zur eIDAS (2.0) Wallet



Dr. Felix Bleckmann (Moderation)

Referatsleiter DI 12 - Technische Anforderungen an eID Komponenten und hoheitliche Dokumente, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Konstantin Götze

Leiter des Referates Elektronische Vertrauensdienste, Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen



Dr. Moritz Heuberger

Referat DV I 5 - Digitale Identitäten; Authentifizierung, Bundesministerium des Innern und für Heimat BMI



Frederic Kehrein

Referat DI 12 - Technische Anforderungen an eID Komponenten und hoheitliche Dokumente, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Marlene Letixerant

Regierungsdirektorin und juristische Referentin, Referat DP 25, Bundesministerium für Digitales und Verkehr

16:40

17:40

DIGITALE VERTRAULICHKEIT / VS



FORUM 5-B | LECTURES

Satelittensicherheit



Stephanie Grundner (Moderation)

Externe Mitarbeiterin im Referat KM 16, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Florian Göhler

Referat SZ 13, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Miriam Göllner

Cyber Security Engineer, Airbus Defence and Space GmbH



Manuel Hoffmann

IT Security Engineer, OHB Digital Connect GmbH

16:40

17:40

DIGITALER BÜRGER & VERWALTUNG



FORUM 5-C | LECTURES

Onlinezugangsgesetz und Portalverbund



Jost Baumbach

Teamleiter Digitalisierungsberatung, regio iT gesellschaft für informationstechnologie mbh



Dr. Thorsten Limböck

Referat DI 15 - eID Lösungen für die digitale Verwaltung, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Frank-Rüdiger Srocke

Leiter des Referats DV I 1, Bundesministerium des Innern und für Heimat BMI

17:40

18:00

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

18:00

19:10

DIGITAL PAYMENT



FORUM 6-A | LECTURES

Sichere Ausgestaltung digitaler Zentralbankwährungen



Dr. Thomas Fromherz (Moderation)

Fellow, Netcetera AG



Helmut Scherzer (Moderation)

Security Analyst



Dr. Ute Gebhardt

Referentin im Referat DI 11 - Bewertungsverfahren für eID-Technologien in der Digitalisierung, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Dr. Lars Hupel

Chief Evangelist, Central Bank Digital Currencies, Giesecke+Devrient



Prof. Dr. Jörg Rocholl

Präsident, Digital Society Institute - ESMT Berlin

19:10

00:00

Come Together | Lobby + Ausstellung

Der erste Networking Abend der OMNISECURE 2023

Die Netzwerke rund um die digitale Identität bewegen und verändern sich kontinuierlich. Neue Impulse und lange Erfahrung brauchen sich gegenseitig - und müssen zueinander gebracht werden. Auch der Vorabend des Kongresses dient ganz dieser Aufgabe: In Kooperation mit dem Digital Society Institut DSI sind Sie eingeladen zum ersten Come Together der Referenten und Teilnehmenden.

Der Abend wird musikalisch begleitet von KellerJazz + Guests.



Hotel Palace

Budapester Straße 45 - 10787 Berlin

Dienstag, 23. Mai 2023

09:00

09:20

DIGITALE IDENTITÄT



FORUM 7-A | ERÖFFNUNGSREDE DES BEAUFTRAGTEN DER BUNDESREGIERUNG FÜR INFORMATIONSTECHNIK

Deutschland kann Digitalisierung – wie wir die Hürden überwinden



Dr. Stephan Klein (Moderation)
CEO, Governikus GmbH & Co. KG



Dr. Markus Richter
Staatssekretär im Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat und Beauftragter der Bundesregierung für Informationstechnik

09:20
10:30

CYBER SECURITY



FORUM 8-A | PANEL

Geheimchutz – eine gemeinsame Aufgabe von Staat und Wirtschaft



Klaus Lenssen (Moderation)
CSO, Head of Security & Trust Office Germany, Cisco Systems Deutschland GmbH



MinR Volker Schürmann
Referatsleiter ÖS II 5, Bundesministerium des Innern und für Heimat BMI



Dr. Günther Welsch
Abteilungsleiter Krypto-Technologie und IT-Management für & CIO, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI

09:40
10:30

DIGITALE IDENTITÄT



FORUM 8-C | TUTORIAL

Building secure and trusted digital identities to achieve digital sovereignty



Joël Demarty
Cybersecurity Innovation Director, Thales Group

10:30
10:50

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

10:50
11:50

DIGITALER BÜRGER & VERWALTUNG



FORUM 9-A | LECTURES

Online-Wahlen und Online-Abstimmungen



Stephanie Becker
Fachkordinatorin Sozialwahl im Büro der Selbstverwaltung, BARMER



Jennifer Koch
Referatsleiterin DI 27 - Cyber-Sicherheit bei der Umsetzung des Onlinezugangsgesetzes, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik



Marcus Meiners
Referent IT-Prüfung und IT-Beratung, Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen

10:50
11:50

DIGITALE VERTRAULICHKEIT / VS



FORUM 9-B | LECTURES

Sicheres ultramobiles Arbeiten im VS-Kontext - Lebendige App-Ökosysteme / Teil 1



Dr. Christopher Basting (Moderation)



Dr. Christopher Basting (Moderation)

Referatsleiter KM 15 - Produkte und Systeme für Verschlusssachen (VS-IT), Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Dr. Christian Basting

Referent im Referat KM 23 - Sichere mobile Lösungen - Technologiebereich I, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Dr. Christoph Erdmann

Founder and Managing Director, Secusmart GmbH



Christian Pohlenz

Security Expert, Materna Virtual Solution GmbH

10:50

11:50

DIGITALE WIRTSCHAFT



FORUM 9-C | LECTURES

Mit dem Eis im Taxi zur Apotheke - Steuerhinterziehung im Alltag mit der TSE kenntlich machen



Dr. Guido Frank (Moderation)

Referatsleiter DI 14 - eID-Strukturen für die Digitalisierung, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Dr. Katharina Bräunlich

Referentin im Referat DI 14 eID-Strukturen für die Digitalisierung, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Hubertus Grobbel

Vice President Security Solutions, Division Embedded IoT Solutions, Swissbit Germany AG



Nicole de Matos Rodrigues

Referat für Betriebs- und Lohnsteuerausprüfung, Oberfinanzdirektion Nordrhein-Westfalen



Stephan H. Schmidt

Referent im Referat IV D 2, Bundesministerium der Finanzen BMF

11:50

12:00

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

12:00

12:40

DIGITALE GESUNDHEIT



FORUM 10-A | WORKSHOP

Cyber-Sicherheit von Medizinprodukten - Gestaltung von Anforderungen zur Gewährleistung eines einheitlichen Sicherheitsniveaus



Roland Kirsch

Referat DI 24 - Cyber-Sicherheit im Gesundheits- und Finanzwesen, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Dr. Nikolai Krupp

Referent im Referat DI 24 - Cyber-Sicherheit im Gesundheits- und Finanzwesen, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI

12:00

12:40

DIGITALE INTELLIGENZ



FORUM 10-B | TUTORIAL

Post-Quanten-Migration



Klaus Schmeh

Chief Marketing Editor, cv cryptovision GmbH (an Eviden business)



Marco Smeja

CEO, cv cryptovision GmbH (an Eviden business)

12:00

12:40

DIGITALE WIRTSCHAFT



FORUM 10-C | TUTORIAL

Neue Wege in den IT-Grundschutz



Carmen Gros

Referat BL 12, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Florian Göhler

Referat SZ 13, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI

12:40

14:10

Mittagsbuffet | Lobby + Ausstellung

14:10

14:50

DIGITALER BÜRGER & VERWALTUNG



FORUM 11-A | TUTORIAL

Digitalisierung und Vertrauen



Prof. Dr. Marian Margraf (Moderation)

Institut für Informatik, Fachbereich Mathematik und Informatik, Freie Universität Berlin



Sandra Kostic

Team Lead Usable Security & Privacy, Fraunhofer-Institut für Angewandte und Integrierte Sicherheit AISEC



Dr. Katharina von Knop

Founder & CEO, Digital Trust Analytics GmbH

14:10

14:50

DIGITALE INTELLIGENZ



FORUM 11-B | TUTORIAL

Sichere Open-Source-Software - Wie geht das?



Michael Vogel

atsec information security GmbH, Geschäftsführer



Kathrin Kahle

Head of Product, Kernkonzept GmbH

14:10

14:50

DIGITALE VERTRAULICHKEIT / VS



FORUM 11-C | TUTORIAL

Apple Indigo: VS-NfD nativ mit iPhone und iPad nutzen



Marcus Heinrich

CEO, agilimo Consulting GmbH



Thomas Edelmann

CTO, agilimo Consulting GmbH

14:50

15:00

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

15:00

15:40

DIGITAL PAYMENT



FORUM 12-A | TUTORIAL

Wallet – Ein Unwort erlebt ein Comeback – und wie!



Dr. Thomas Fromherz (Moderation)

Fellow, Netcetera AG



Cédric Sieber

Customer Journey Owner Everyday Banking, PostFinance AG



Jukka Yliuntinen

Global Vice President Digital Solutions, Giesecke + Devrient Mobile Security Oy

15:00

15:40

DIGITALE IDENTITÄT



FORUM 12-B | TUTORIAL

eID, Signaturen und Siegel - Verwaltungsprozesse extern und intern medienrechtlich sicher gestalten



Dr. Stephan Klein (Moderation)

CEO, Governikus GmbH & Co. KG

15:00

15:40

DIGITALE INTELLIGENZ



FORUM 12-C | TUTORIAL

Wie man vertrauenswürdige Umgebungen einrichtet



Nils Gerhardt

CTO, Utimaco IS GmbH

15:40

16:00

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

16:00

17:10

CYBER SECURITY



FORUM 13-A | LECTURES

Europäische Cybersicherheitsstandards für Consumer IoT als Basis für das IT- Sicherheitskennzeichen und die europäische Regulierung



Dr. Samim Ahmadi

Cybersecurity Consultant, umlaut Part of Accenture



Dr. Gisela Meister

DIN/DKE Gemeinschaftsgremium Cybersecurity



Joshu Wiebe

Referatsleiter SZ 35 - Erteilung von IT-Sicherheitskennzeichen, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Marko Wolf

Chief Expert Product Cybersecurity Governance, Robert Bosch GmbH

16:00

17:10

DIGITALE VERTRAULICHKEIT / VS



FORUM 13-B | LECTURES

Sicheres ultramobiles Arbeiten im VS-Kontext - Lebendige App-Ökosysteme / Teil 2



Dr. Matthias Peter (Moderation)

Referatsleiter KM 24 - Sichere mobile Lösungen - Technologiebereich II, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Nima Baharian-Shiraz

Senior PreSales Consultant IM Enterprise Business Team / B2G, Samsung Electronics GmbH



Alan Duric

COO / CTO & Co-Founder, Wire Swiss GmbH



Dirk Riesenbeck

Director Business Development - Division Public Authorities, secunet Security Networks AG

16:00

17:10

DIGITALE IDENTITÄT



FORUM 13-C | LECTURES

Schaufenster Sichere Digitale Identitäten



Franziska Granc (Moderation)

Projektmanagerin Sichere Digitale Identitäten, Nimbus Technologieberatung GmbH



Prof. Dr.-Ing. Jürgen Anke

Professur für Softwaretechnologie und Informationssysteme, Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden



Peter Eisenhofer

Product Manager, yes IDP GmbH



Walter Landvogt

Projektkoordinator ONCE, Bundesdruckerei GmbH



Axel Voss

Referatsleiter VI B 3, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz BMWK



Richard Wacker

Innovation Manager, CAS Software AG

17:10

17:40

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

17:40

18:50

DIGITALE IDENTITÄT



FORUM 14-A | LECTURES

Die Rolle von eSIM und SE für die Sicherheit der Digitalen Identität



Bernd Kowalski (Moderation)



Bernd Kowalski (Moderation)

Entwicklung Digitaler Technologien, Bundesministerium für Digitales und Verkehr BMDV



Jan Eichholz

Head of TCD Security, Giesecke+Devrient Mobile Security GmbH



Nils Greinert

Senior Project Manager, Deutsche Telekom Security GmbH, Projects & Technology



Annegret Schöffel

Referat SZ 34, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI

17:40

18:50

DIGITALER BÜRGER & VERWALTUNG



FORUM 14-B | TUTORIAL

Architectural Thinking für E-Government Projekte - am Beispiel der „elektronischen Wohnsitzanmeldung“ der Senatskanzlei Hamburg



Fabian Burmeister

Wissenschaftlicher Mitarbeiter/Doktorand, Fachbereich Informatik, Universität Hamburg; HITeC e.V.



Marie-Dominique Enjalbert

Leiterin eWA-Projekt, Senatskanzlei Hamburg



Ogeigha Koroyin

Beraterin für Technik und Architektur im Projekt elektronische Wohnsitzanmeldung (eWA), HITeC e.V.



Meike Otternberg

Produktmanagerin im eWA-Projekt, Senatskanzlei Hamburg



Prof. Dr. Ingrid Schirmer

Fachbereich Informatik, Universität Hamburg (seit 2022 im aktiven Ruhestand); HITeC e.V.

17:40

18:50

DIGITALE INTELLIGENZ



FORUM 14-C | TUTORIAL

Sicherer Informationsverbund - Skalierbare und sichere Netzwerkplattform zur Verbindung Behörden mit Cloud-Service-Anbietern



Markus Pfaff

CTO and Chief Architect Federal Government, Cisco Systems GmbH

19:00

00:00

Come Together | Lobby + Ausstellung

Willkommen zu unserer Open End Kontaktbörse mit großem Buffet. Musikalisch wird der Abend begleitet vom Bad Boys Club 46.



Mittwoch, 24. Mai 2023

09:00

DIGITALE IDENTITÄT



10:00

FORUM 15-A | LECTURES

Auf dem besten Wege zum Qualifizierten Vertrauensdienst gemäß eIDAS 2014 und 2024



Arno Fiedler (Moderation)

Owner & CEO, Nimbus Technologieberatung GmbH



Enrico Entschew

Principal Industrial Standardization and Compliance, D-Trust GmbH



Konstantin Götze

Leiter des Referates Elektronische Vertrauensdienste, Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen



Matthias Wiedenhorst

Leiter Zertifizierungsfachbereich TSP, TÜV Informationstechnik GmbH TÜViT

09:00

10:00

DIGITALE INTELLIGENZ



FORUM 15-B | LECTURES

Quantencomputer und Kryptographie



Prof. Dr. Marian Margraf (Moderation)

Institut für Informatik, Fachbereich Mathematik und Informatik, Freie Universität Berlin



Dr. Heike Hagemeier

Referat TK 21 - Technologie- und Forschungsstrategie, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Prof. Dr. Daniel Loebenberger

Professor Fakultät Elektrotechnik, Medien und Informatik, Ostbayerische Technische Hochschule (OTH) Amberg-Weiden

10:00

10:20

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

10:20

11:00

DIGITALE VERTRAULICHKEIT / VS



FORUM 16-A | TUTORIAL

Trust no one - Sichere Verwaltungsdigitalisierung mit ZeroTrust?



Steffen Ullrich

Technical Fellow, genua GmbH

10:20

11:00

DIGITALE INTELLIGENZ



FORUM 16-B | TUTORIAL

Geprüfte Biometrie - praktische Einblicke in das Biometrie-Evaluations-Zentrum



Gerd Nolden

Referat DI 11 - Bewertungsverfahren für eID-Technologien in der Digitalisierung, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI

11:00

11:10

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

11:10

11:50

DIGITALE IDENTITÄT



FORUM 17-A | TUTORIAL

Zentrale vs. dezentrale PKI für SSI / eIDAS 2.0 – welche Ansätze brauchen wir für nutzerfreundliche wie sichere digitale Identitäten?



Dr. Dominik Deimel

Founder & CEO, comuny GmbH



Steffen Schwalm

Principal / Senior Manager, msg systems ag

11:10

11:50

DIGITALER BÜRGER & VERWALTUNG



FORUM 17-B | TUTORIAL

TaSK – TLS-Testtool für die automatisierte Prüfung der Sicherheit des Kommunikationsprotokolls



Heinfried Cznottka

Director Security Solutions, achelos GmbH



Nico Klein

Referat DI 14 - eID-Strukturen für die Digitalisierung, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI

11:50

13:00

Mittagsbuffet | Lobby + Ausstellung

13:00

14:00

DIGITALE VERTRAULICHKEIT / VS



FORUM 18-B | LECTURES

Evaluierung im Rahmen von VS-Zulassungsverfahren



Dr. Matthias Meyer

Abteilungsleiter Sichere IoT-Systeme, Fraunhofer-Institut für Entwurfstechnik Mechatronik IEM



Dr. Inga Paul

Referat KM 22 - Prüfung von Kryptoverfahren, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik



Jan Sinkewitz

Referat KM 26 / Projektleiter und Evaluator, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI

14:00

14:15

Kaffeepause | Lobby + Ausstellung

14:15

15:15

DIGITALE IDENTITÄT



FORUM 19-A | LECTURES

Fernidentifikation im Jahr 2023



Prof. Markus Ullmann (Moderation)



Prof. Markus Ullmann (Moderation)

Referatsleiter DI 11 - Bewertungsverfahren für eID-Technologien in der Digitalisierung, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik



Matthias Neu

Referat DI11 - Bewertungsverfahren für eID-Technologien in der Digitalisierung, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik



Dr. Thomas Schnattinger

Referent im Referat eID-Strukturen für die Digitalisierung, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI

14:15

15:15

DIGITALE VERTRAULICHKEIT / VS



FORUM 19-B | LECTURES

Kryptographische Aspekte im VS-Kontext



Dr. Stavros Kousidis (Moderation)

Referent im Referat KM 21 Kryptografische Vorgaben an und Entwicklung von Kryptoverfahren, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Dr. Kaveh Bashiri

Referent im Referat KM 21, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik BSI



Stefan-Lukas Gazdag

Kryptograf, genua GmbH



Jan Klaußner

Senior Product Architect, D-Trust GmbH

15:15

15:45

Ausklang des Kongresses

Definitiv die nun letzte Gelegenheit für einen kurzen Austausch mit Fachkolleg:innen bei einem Kaffee. Das war's. Wir sehen uns schon bald wieder:

OMNISECURE 2024 vom 22. bis 24. Januar

15:30

16:30

Buffet zum Abschied | Lobby + Ausstellung